



Siłownik kompaktowy, podwójnego działania, średnica 20 mm, skok 10 mm  
(CDQ2KWB20-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDQ2KWB20-10DZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe [standard dla $\varnothing 12 \sim \varnothing 63$ ])
Średnica tłoka	$\varnothing 20$ mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc ( $\varnothing 32-100$ ; gwint M: $\varnothing 12-25$ )
Skok	10mm
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQ2KWB20-10DZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:40